

**INFORME TÉCNICO DE FISCALIZACIÓN AMBIENTAL**

**RESTAURANTE LA BOUGIE**

**DFZ-2020-3614-XIII-NE**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Nombre** | **Firma** |
| Aprobado | **Claudia Pastore Herrera** |  |
| Elaborado | **Daniela Riquelme Zumaeta** | Daniela Riquelme ZumaetaFiscalizadora DFZ |

**OCTUBRE 2020**

1. IDENTIFICACIÓN DE LA UNIDAD FISCALIZABLE

# Antecedentes Generales

|  |
| --- |
| **Identificación de la Unidad Fiscalizable:**Restaurante La Bougie |
| **Región:**Metropolitana | **Ubicación específica de la unidad fiscalizable:**Victoria N°583, San Bernardo |
| **Provincia:**Maipo |
| **Comuna:**San Bernardo |
| **Titular de la unidad fiscalizable:**COMERCIAL LI JIA LIMITADA | **RUT o RUN:**77.041.635-3 |
| **Domicilio titular:**Victoria N°583, San Bernardo,Maipo, Región Metropolitana | **Correo electrónico:**lanuevabougie@gmail.com |
| **Teléfono:**+562 2995 7173 |

* 1.
1. INSTRUMENTOS DE CARÁCTER AMBIENTAL FISCALIZADOS

|  |
| --- |
| **Identificación de Instrumentos de Carácter Ambiental fiscalizados** |
| **N°** | **Tipo de instrumento** | **N°/****Descripción** | **Fecha** | **Comisión/ Institución** | **Nombre** |
| 1 | NE | 38 | 2011 | MMA | Establece Norma de Emisión de ruidos generados por fuentes que indica |

1. HECHOS CONSTATADOS

|  |  |
| --- | --- |
| **Materia específica objeto de la fiscalización ambiental** | Decreto Supremo N°38 de 2011 del Ministerio del Medio Ambiente, que establece Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica. |
| **Exigencia asociada** | **Artículo 7**. Los niveles de presión sonora corregidos que se obtengan de la emisión de una fuente emisora de ruido, medidos en el lugar donde se encuentre el receptor, no podrán exceder los valores de la Tabla N°1:

|  |
| --- |
| **Tabla N°1 Niveles Máximos Permisibles de Presión Sonora Corregidos (NPC) en dB(A)** |
| **Zona** | **De 7 a 21 horas**  | **De 21 a 7 horas**  |
| Zona I | 55 | 45 |
| Zona II | 60 | 45 |
| Zona III | 65 | 50 |
| Zona IV | 70 | 70 |

**Artículo 9.** Para zonas rurales se aplicará como nivel máximo permisible de presión sonora corregido (NPC), el menor valor entre:1. Nivel de ruido de fondo + 10 dB(A)
2. NPC para Zona III de la Tabla 1
 |
| **Hechos constatados** | En el marco de la denuncia 462-XIII-2019, con fecha 15 de febrero de 2020, siendo las 00:23 horas, SEREMI de Salud RM realizó exitosamente una (01) medición de nivel de presión sonora en periodo nocturno, de acuerdo con el procedimiento indicado en la Norma de Emisión (D.S. N°38/11 MMA). La información acerca de la metodología de medición se encuentra en las Fichas del Reporte Técnico (Anexo 1).Con base a los límites que se deben cumplir para la Zona ZU 1.1 del Plan Regulador vigente de la comuna de San Bernardo, homologable a Zona II del D.S. N°38/11 MMA, donde se ubica el Receptor N°1, se indica que existe superación, presentándose una excedencia de 10 dBA en periodo nocturno. |
| **Conclusiones** | Existe superación del límite establecido por la normativa para Zona II en periodo nocturno, generándose una excedencia de 10 dBA en la ubicación del Receptor N°1, por parte de la actividad comercial que conforma la fuente de ruido identificada. |

1. ANEXOS

|  |  |
| --- | --- |
| **N° Anexo** | **Nombre Anexo** |
| 1 | Acta de Inspección y Fichas del Reporte Técnico de 15 de febrero de 2020, de SEREMI de Salud RM |
| 2 | ORD. N°2090 de 11 de agosto de 2020, de la Superintendencia del Medio Ambiente |
| 3 | Acta de inspección ambiental de 12 de agosto de 2002, de la Superintendencia del Medio Ambiente  |